

# Ficha Técnica

## Tapa para derivaciones simples FS

Referencia: 6226314



Tapa con tornillo giratorio para la cubierta de derivaciones simples con peldaños soldados.



**St** Acero

**FS** galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6226314
Denominación 1	Tapa para derivaciones simples
Denominación 2	con tornillo giratorio
Fabricante	OBO
Dimensión	B400
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	303 kg
Unidad de peso	kg/100 u

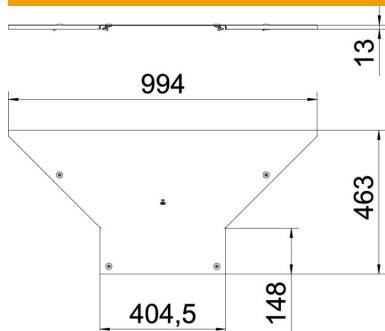
# Ficha Técnica

## Tapa para derivaciones simples FS

Referencia: 6226314



### Dimensiones



Ancho	400 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	400 mm

### Datos técnicos

Tipo de fijación	Pasador giratorio
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	no
Grosor del material	1 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no